DESCRIPTION D'UNE NOUVELLE ESPÈCE DE CYNOGLOSSIDAE CAPTURÉE EN EAU DOUCE AU CAMBODGE : CYNOGLOSSUS AUBENTONI N. SP.

(Pisces Teleostei, Heterosomata)

Par A . STAUCH

M. F. d'Aubenton, chargé des études piscicoles auprès du Comité du Mékong, nous a donné, pour étude, les Poissons Pleuronectiformes qu'il a récoltés durant ses missions au Cambodge. Ce lot, fort intéressant, contenait une espèce dulçaquicole qui différait, tant par les données numériques, que par sa morphologie, des *Cynoglossus* connus jusqu'à ce jour. L'exemplaire le plus grand a été récolté en saison sèche, l'autre durant la crue, dans les eaux libres du petit lac. Nous sommes heureux de dédier cette nouvelle espèce à M. F. d'Aubenton.

Cynoglossus aubentoni n. sp.

Exemplaires examinés:

- 1 exemplaire de 129 mm de longueur totale, capturé le 22-4-1962 à Ba-Klau (F. d'Aubenton coll.), enregistré sous le n° 65-466 au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris (Holotype).
- 1 exemplaire juvénile de 66 mm de longueur totale, capturé le 26-6-1961 à Prek-Tasom et enregistré sous le n° 65-465.

DESCRIPTION.

Trois lignes latérales sur la face zénithale, une ligne perceptible sur la face nadirale, mais sans que les écailles soient percées. Une narine située entre les deux yeux, l'autre, sous forme de tube, située au-dessus de la mandibule. La partie interorbitaire est recouverte par trois rangées d'écailles. L'écaillure est cténoïde sur les deux faces. Les lèvres sont nues, lisses et dépourvues de tout cirrhe ou frange. L'angle buccal est situé plus près du bout du museau que de l'ouverture branchiale, le pro-

cessus unciforme ne s'étend pas au-delà de l'œil gauche. La ventrale est soudée à l'anale. La hauteur du corps est comprise 3,8 fois dans la longueur totale (3,4 fois dans la longueur standard); la longueur de la tête est comprise 5,0 fois dans la longueur totale (4,5 fois dans la longueur standard); la longueur du museau est comprise 2,4 fois dans la longueur de la tête. 83-85 rayons à la dorsale, 63 à l'anale, 9 à la caudale et 4 à la ventrale; 88-95 écailles en ligne latérale médiane, 16 entre ligne latérale supérieure et ligne latérale médiane. L'exemplaire adulte a une coloration brun rougeâtre, avec des taches foncées de grandeur irrégulière qui se répartissent sur toute la face zénithale; la face nadirale est uniformément de couleur vieil ivoire.

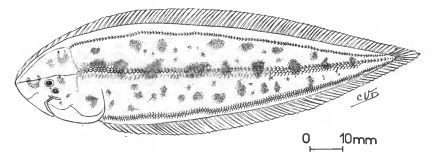


Fig. 1. — Cynoglossus aubentoni (Holotype).

DISCUSSION.

De par ses données numériques, cette nouvelle espèce est très voisine de Cynoglossus wandersonii (Bleeker, 1851) qui est signalée de Sumatra et Bornéo; toutefois les différents auteurs qui ont mentionné cette espèce signalent 22 à 26 écailles entre la ligne latérale médiane et la ligne latérale supérieure, alors que chez Cynoglossus aubentoni nous comptons seulement 16 écailles entre ces deux lignes latérales.

Nous avons classé cette nouvelle espèce dans le genre Cynoglossus (lato sensu); en effet nos exemplaires présentent des caractères (réduction de la ligne latérale sur la face aveugle, nombre faible d'écailles en ligne latérale, écaillure cténoïde sur les deux faces) qui les différencient des Cynoglossus (stricto sensu) qu'on rencontre généralement.

Résumé.

L'auteur décrit une nouvelle espèce de Cynoglossus, trouvée dans les eaux douces du Cambodge par M. F. d'Aubenton, chargé des études piscicoles auprès du Comité du Mékong. Cynoglossus aubentoni est voisin de C. wandersonii; il se distingue de ce dernier par un nombre plus faible d'écailles entre les deux lignes latérales supérieures.

ZUSAMMENFASSUNG.

Der Autor beschreibt eine neue Art von Cynoglossus die in dem Süsswasser von Cambodja von Herrn F. d'Aubenton, Fischexpert beim Mekongcomity, gefunden wurde. Cynoglossus aubentoni, verwandt mit Cynoglossus wandersonii, unterscheidet sich von dieser durch eine geringere Zahl von Schuppen zwischen den zwei oberen Laterallinien.

Laboratoire de Zoologie (Reptiles et Poissons) du Muséum; O.R.S.T.O.M., Centre d'Océanographie de Pointe-Noire (Congo).